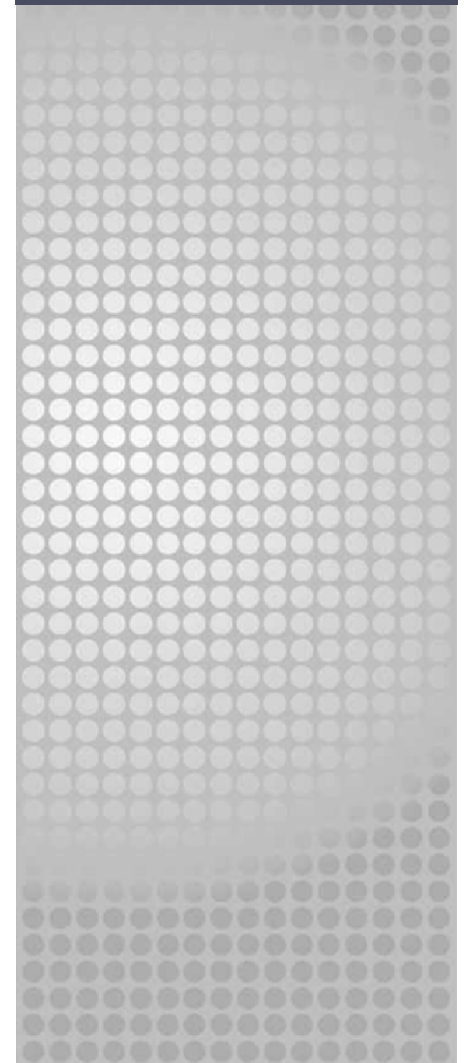


Handmade for quality

SAF
WÄRMETECHNIK

LabHEAT[®] Gehäuseheizhauben
Serie KM-M
für Betriebstemperaturen bis 450°C

- preiswerte Ausführung
- für Rundkolben
- flexibler Glasseide-Heizkörper
gleichmäßige Wärmeübertragung und schonende Behandlung der Glasgefäße
- kunststoffbeschichtetes Metallgehäuse
chemikalienbeständig und hohe Standfestigkeit
- wärmeisoliert und schutzgeerdet
thermische Isolierung zwischen Heizkörper und Außenhülle verhindert eine Wärmeabgabe nach Außen
- vorbereitete Gewindebohrungen an der Rückseite ermöglichen den Anschluss unserer Stativklemme KM-SK (Zubehör)
- eingebauter Netz- und Heizzonenschalter
- mit Personenschutzschalter (FI-Schalter)



Technische Daten

KM-M

Nennspannung	230 V AC
Nennleistung	siehe Bestelldaten
Heizzonen	siehe Bestelldaten
Schutzklasse	I
Heizleitertemperatur	max. 450°C
Netzanschlussleitung	1,5 m mit Schukostecker und Personenschutzschalter

Heizzonenschaltung

Schalterstellung	Min	Max
1 Heizzone		
Leistung	1/2	1/1
2 Heizzonen		
Leistung	1/2	1/1

Bestelldaten

Inhalt ml/l	Glaskolben* Ø mm	Leistung W	Heizzonen	Abmessung Ø x H mm	Art.-Nr.
50	51	55	1	175 x 180	91000050
100	64	100	1	175 x 180	91000100
250	85	150	2	175 x 180	91000250
500	105	200	2	220 x 190	91000500
1	131	300	2	220 x 190	91001000
2	166	500	2	300 x 220	91002000
3	185	600	2	300 x 220	91003000
4	207	750	2	360 x 240	91004000
5	223	860	2	360 x 240	91005000
6	236	1000	2	360 x 240	91006000
10	279	1400	2	370 x 250	91010000
20	345	2000	2	440 x 270	91020000

*Angaben nach Schott Duran®

Auf Anfrage fertigen wir auch Heizhauben für andere Glasgefäße, Spannungen und Leistungen.

Zubehör

Stativklemme Typ KM-SK	Art.-Nr. 97000001
Klemmenvorrichtung für Stativstangen bis Ø 12 mm oder zur Befestigung der Gehäuseheizhaube in Stativaufbauten	

Wir liefern auch ein auf unsere Heizhauben abgestimmtes Programm an Steuer- und Regelgeräten.

SAF Wärmetechnik GmbH
Weinheimer Str. 2a
D-69509 Mörlenbach

Tel. + 49 (0) 6209 797 96-0
Fax + 49 (0) 6209 797 96-29

E-Mail: info@saf-gmbh.de
Internet: www.saf-gmbh.de